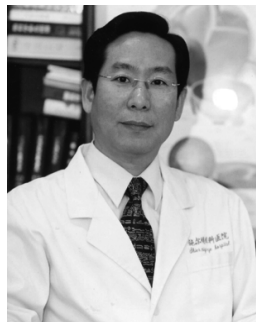


惠施仁术 奉献光明

山东中医药大学附属眼科医院 山东施尔明眼科医院 山东省青少年视力低下防治中心



毕宏生院长介绍

毕宏生,主任医师、教授、博士生导师、省人大代表。医院院长兼任山东中医药大学眼科研究所所长、山东中医药大学第二附属医院副院长、山东中医药大学眼视光学系主任。从事眼科临床、教学及科研工作近30年,在我国最早开展白内障及人工晶体植入术的研究,中国激光白内障乳白第一人,目前主要从事白内障、屈光及眼底病的临床及研究工作。任美国路易

威尔大学客座教授、中华医学会眼科学分会常委及白内障学组委员、中国医师协会眼科医师分会常委、山东省医学会眼科学分会和山东省医师协会眼科医师分会主任委员、山东省白内障学组组长。先后获得国务院政府特殊津贴获得者、山东省“泰山学者”特聘教授、山东省有突出贡献的中青年专家、山东省卫生系统杰出学科带头人、感动山东十佳健康卫士、山东省十佳医师、山东省十大慈善之星、山东省十大杰出青年、山东省优秀共产党员、第五届詹天佑科学技术奖人才奖、全国五一劳动奖章获得者等荣誉称号,并荣立山

东省卫生厅二等功、三等功各两次。兼任《国际眼科杂志》常务编委、《中华眼科杂志》、《中国实用眼科杂志》、《眼科》、《山东医药》杂志编委。他研究并撰写的70多篇论文在SCI收录期刊等国内外核心期刊发表,先后承担国家自然科学基金、国家“十一五”科技支撑计划、国家科技部科研项目、山东省科技攻关计划、山东省自然科学基金等省部级重点课题二十余项。成果先后被鉴定为“国内首创”、“国内领先”、“达国际先进水平”,并获山东省科技进步二等奖等省、部、局级科技进步奖18项。

医院介绍

山东中医药大学附属眼科医院(施尔明眼科医院)也是山东中医药大学眼科研究所和山东青少年视力低下防治中心,坐落在英雄山路48号,建筑面积12000平方米,医院开放床位120张,是一所集临床、科研、教学、预防、保健于一体的现代化专业眼科机构。医院设施齐全,环境优越,给不同群体的患者提供了便利的就医条件。年手术逾七千台次,年门诊量

达五万门诊。医院尤其在白内障、屈光(近视、远视、散光、老花)、青光眼、眼外伤、玻璃体视网膜病、斜视弱视儿童眼病、眼科肿瘤、角膜病、青少年视力低下综合防治以及疑难复杂眼病的治疗上特色突出,技术精湛。在山东省乃至全国的眼科界享有很高的知名度和学术地位。从美、德、日等国引进的一大批仪器设备功能先进,配套齐全,为临床诊断和医疗提供

了有力支持。医院施行“个性化医疗、人性化服务”的理念,为每个病人设计出适合该病人又让病人满意的诊疗方案,让患者体验到就医也是一种享受并带来健康、欢乐和信心。全体员工以“爱国、爱院、爱患、团结、敬业、拼搏、奉献”为宗旨,已在全省、全路树立起良好的品牌,在患者中赢得了很高的声誉。因先进的技术和优质的服务,还先后获得山东省干部保健定点医院、山东省基本医疗保险定点医院、山东省首批省级新农合定点医院、济南市城镇职工、居民基本医疗保险定点医院、“山东省青年文明号先进集体”、“部级先进集体”、“山东省医德医风先进集体”、“扶贫助残先进单位”等荣誉称号。“看眼病到施尔明,施尔明送给您光明”已是广大眼病患者有口皆碑的佳话。



医院国际先进水平的特色治疗项目

1、白内障治疗:

在国内率先开展了具有国际先进水平的超声乳化白内障吸出及折叠式人工晶体植入术、先天性白内障摘除、前后囊膜环形撕开、前玻璃体切割联合人工晶体植入术、糖尿病性白内障人工晶体植入术、前玻璃体切割

联合悬吊式后房型人工晶体植入术、带虹膜人工晶体植入术治疗因外伤等原因造成虹膜缺失的复杂性白内障、YAG激光后囊切开术后继发性白内障。学术带头人毕宏生院长被誉为激光乳白白内障手术中华第一人,

擅长因角膜白斑、色素膜炎、瞳孔闭锁、瞳孔膜闭、晶体脱位、囊膜破裂等引起的复杂性白内障、先天性白内障、屈光性白内障的显微手术治疗,引领国内屈光性白内障手术的最新进展,使白内障实现了个性化治疗,不仅使一大批疑难、复杂白内障患者重见光明,而且大大提高了术后视觉质量。

2、玻璃体视网膜病:

针对玻璃体出血、眼外伤、玻璃体炎性混浊、视网膜脱离、黄斑病变等眼科疑难病症,开展了“闭合式玻璃体切割+复杂性视网膜脱离复位术临床应用研究”、“FFA和ERG对多波长氩激光治疗ICSC的疗效评价”、“氩激光治疗糖尿病性视网膜病变囊样水肿的研究”等课题,填补国内空白;开展的“5-氟尿嘧啶聚乳酸微球的制备

和防治增殖性玻璃体视网膜病变的基础研究”成果被山东省科技厅鉴定为国际首创,达国际领先水平,获省科技进步二等奖,已申请国家专利。开展了“闭合式玻璃体切割+复杂性视网膜脱离复位术”、“玻璃体+视网膜前膜剥离术”、“黄斑裂孔囊膜下新生血管内窥镜引导下的玻璃体切割术”、“视网膜下膜取出术”、“视网膜切

开术”、“视网膜切除”、“气液交换”、“硅油填充”、“眼内光凝”、“眼内电凝”等新技术,治疗玻璃体出血、眼外伤、糖尿病增殖性玻璃体视网膜病变、前部增殖性玻璃体视网膜病变、球内异物、玻璃体混浊、视网膜脱离、黄斑病变等眼科疑难病症,使以往无数“不治之症”盲人重见光明。开展了围手术期眼病的中西医结合治疗,给与“益气活血利水法”解除视网膜水肿,提高了患者术后视功能。

3、屈光不正的治疗:

我院有20年近视矫治经验,已成功矫治近视近十例,被卫生部通报表扬为全国八大近视矫治医院之一。我院国内首家引进国际最新一代520F全飞秒激光与217z100P准分子激光,两者完美结合,拥有SUPRACOR技术、INTRACOR技术等国际尖端视力矫治技术。我院拥有

自主知识产权的“中国人眼LASIK手术设计、预测及修正系统”部级获奖科研成果,提高了手术的精确性、安全性和可预测性,可开展近视、远视、散光、老花单独矫治及联合矫治,为您奉献无与伦比的完美矫治效果!目前开展国内最全的治疗方法有:PRK手术、LASIK手术、LASEK手

术、超级LASIK手术、超级LASEK手术、普通飞秒LASIK、超级飞秒LASIK、准分子SUPRACOR、飞秒INTRACOR、ICL植入术等。形成了从小儿到老年,从激光角膜手术到后房型屈光性人工晶体植入、晶状体手术的系列化治疗方法。可根据自身要求和检查数据量身定做个性化治疗方案,力求最适合每个人的视觉需要。

4、青光眼治疗:

除开展一般的抗青光眼手术外,还开展了“先天性青光眼小梁切除术”、“激光小梁成形术”、“青光眼

小梁切除、白内障摘除联合人工晶体植入术”,对顽固性青光眼开展了“带盘抗青光眼阀植入术”,开展了难

治性青光眼疾病的治疗如青光眼阀及人工晶体联合植入术、内窥镜引导下睫状体激光凝术,SLT的激光治疗等国际先进技术,免除了病人摘除眼球的痛苦,取得了满意效果。

5、角膜病和眼表疾病:

开展了穿透性角膜移植和板层角膜移植,对治疗感染性、先天性、酸碱化学伤所致的角膜浑浊,并开展了角膜移植联合白内障摘除、人工晶体植入以及联合后段玻璃体切割等高难联合

手术,使众多角膜盲患者重获光明。羊膜移植治疗各种原因所致的结膜缺损、长期角膜上皮愈合不良及酸碱化学伤后的眼表重建,取得良好效果达到国内先进水平。对各种眼表疾病,包括

6、眼科肿瘤与康复美容:

除开展眼睑及眼球表面的各种肿瘤切除整形术外,如毛细血管瘤、海绵状血管瘤、黏

液瘤,还开展了多种入路的眼眶前部及深部肿瘤的切除,联合放疗、化疗治疗眼眶各种肿

7、在眼外伤治疗方面:

开展了复杂的“外伤性白内障摘除、玻璃体切割、非磁性异物

取出、视网膜穿孔修补、激光光凝、人工晶体植入等多联手术”,

8、斜视弱视的治疗:

针对弱视儿童不同年龄、注视性质、屈光状态、弱视程度等为其制定个性化视觉康复方案,采用国际最新的现代综合视功能训练方法,有效提高视力,恢复双眼

视功能,在难治性弱视方面有重大突破,效果显著。现代综合视功能训练采取趣味性、互动性、持续性综合训练方法,孩子与家长主动参与,互动性强,训练效率高,

9、眼底病内科的治疗:

开展了国际先进的眼底荧光造影、脉络膜造影术可清晰诊断各种眼底病变;对糖尿病视网膜病变、老年黄斑病变采

取国际先进的方法,包括YAG激光后囊切开术、虹膜激光根治术、光动力疗法(PDT)、多波长氩激光光凝治疗,TTT激光

10、青少年视力低下综合防治:

山东省青少年视力低下防治中心是由山东省卫生厅和山东省教育厅共同批准成立的山东省首家眼视光中心。中心拥有十几名具有眼科临床经验的视光专业的高级专家和博士、硕士,以及十几名具有眼科学和视光学综合素质高、中级验光师人员组成

的一支高水平的专业化眼视光团队,为青少年视力低下(近视、远视、散光、斜视、弱视、低视力)和中、老年群体提供与国际接轨的医学视光诊断、矫治、保健、康复等高水平服务。主要项目有:医学验光;儿童、青少年近视、弱视综合训练与矫治;角膜塑形镜、

干眼症、眼睑炎症、各种结膜炎、翼状胬肉、角结膜肿瘤,各种原因引起的角膜疾病,如真菌性角膜炎及病毒性角膜炎、角膜营养不良、角膜变性等的治疗中有丰富经验。在翼状胬肉治疗上开展了联合自体角膜缘干细胞的球结膜移植术,降低了胬肉复发率。

对严重甲状腺异常出现的眼球突出,开展了上睑退缩矫正术、眶脂肪切除术、眶壁切除眶减压术,外伤性眶壁骨折整形术等,保护了病人视力,是国际先进水平的技术。

对治疗角膜穿孔、晶体破裂、眼部爆炸伤、球内磁性非磁性异物以及眼外伤引起的化脓性眼内炎等效果良好,免除了过去眼球摘除的痛苦,达到国内领先。

训练周期明显缩短,对于12岁以上儿童也可以取得良好效果,突破传统12岁以内儿童治疗的禁区,给广大弱视患者带来福音。对于各种斜视进行斜视矫正手术治疗,不仅改善外观,更重要的可以恢复双眼立体视,从而达到功能治愈,让孩子拥有清晰地世界。

瞳孔温热疗法、新生血管性黄斑变性视网膜下膜去除手术以及相应的药物治疗等手段,效果良好。开展了中医药中和治疗视神经萎缩、视网膜色素变性等各种眼底病的中医综合治疗,疗效显著。

RGP近视控制和矫治(是一项医疗技术,必须在医师指导下进行规范验配,可以有效地控制青少年近视的快速加深。);中医特色儿童、青少年近视、弱视矫治;近视、远视、散光、老化框架眼镜矫正;建立视觉档案数据库,根据患者不同阶段的用眼环境,制定个性化处方,对每一位顾客实行医学的人性化、个性化、终身的视光服务。